

برنامج مقياس تقييم المشاريع

المحور الأول: عموميات حول دراسات الجدوى وتقييم المشاريع

الفرع الأول: اكتشاف الأفكار والفرص الاستثمارية

الفرع الثاني: طبيعة وأهمية دراسات الجدوى (Etudes de Faisabilité)

الفرع الثالث: طبيعة ومراحل عملية تقييم المشاريع

الفرع الرابع: كيفية تحديد التدفقات النقدية

المحور الثاني: معايير تقييم المشاريع في حالة التأكد

الفرع الأول: معايير تقييم المشاريع التي لا تأخذ بعين الاعتبار القيمة الزمنية للنقود

1- معيار مدة استرداد رأس المال المستثمر (DRCI)

2- معيار مردودية الوحدة النقدية (r)

3- معيار معدل العائد المحاسبي (TRC)

الفرع الثاني: معايير تقييم المشاريع التي تأخذ بعين الاعتبار القيمة الزمنية للنقود

1- القيمة الحالية الصافية (VAN)

2- مؤشر الربحية (IP)

3- معدل العائد المحاسب (TRI)

المحور الثالث: معايير تقييم المشاريع في حالة المخاطرة

الفرع الأول: معيار التوقع الرياضي للقيمة الحالية الصافية (E(VAN))

الفرع الثاني: معيار الانحراف المعياري للقيمة الحالية الصافية (δ_{VAN})

الفرع الثالث: معيار معامل الاختلاف (CV)

الفرع الرابع: معيار أسلوب الحساسية

المحور الرابع: معايير تقييم المشاريع في حالة عدم التأكد

الفرع الأول: معيار تساوي الاحتمالات ل لابلاس (La place)

الفرع الثاني: معيار أكبر الأرباح في أسوأ الظروف Max-Min ل والد (Wald) (التشاؤم)

الفرع الثالث: معيار أكبر الأرباح في أفضل الظروف Maxi-Max (التفاؤل)

الفرع الرابع: معيار الواقعية ل هارويكز (Hurwicz)

الفرع الخامس: معيار الأرباح الضائعة ل سافاج (Savage)